

# 海光3200S40A-B单模单纤千兆光纤收发器

产品名称	海光3200S40A-B单模单纤千兆光纤收发器
公司名称	济南中易华实工贸有限公司
价格	900.00/对
规格参数	品牌:海光 型号:HG3200S40A-B 波长:1310/1550
公司地址	济南市历下区花园东路八涧堡路鲁商盛景广场B座四层
联系电话	0531-82395464,82390812 18605314668

## 产品详情

### 海光HG3200S40A-B单模单纤双向千兆光纤收发器

- HG3200SA-B 1000M单模单纤双向光纤收发器 产品特点：
- 1、10M/100M/1000M自适应。
  - 2、多模传输距离可达2公里，单模传输距离最远可达120公里。
  - 3、采用高性能的交换芯片和大容量的缓存。
  - 4、具有广播风暴保护、平衡流量、隔离冲突和检测差错等功能。
  - 5、支持全双工IEEE802.3x流控和半双工背压流控，半双工或全双工自动协商。
  - 6、高品质的激光器件具有良好的光特性、电气特性和温度稳定性。
  - 7、电路布局科学，抗干扰能力强，可有效防止雷击。
  - 8、工作状态指示灯齐全，工作状态一目了然。
  - 9、外置专业开关电源，安全稳定。整机功耗小于4W。
  - 10、内置防雷电路，可大大减少雷电感应造成的损坏。

HG3200SA-B1000M单模单纤双向千兆光纤收发器 技术参数： 标准协议：  
IEEE802.3；IEEE802.3u；IEEE802.3ab，IEEE 802.1Q(VLAN)

双绞线接口: NODE\HUB或SWITCH 5类UT

工作方式: 电口全双工/半双工，自动协商功能；光口全双工

接口: 电口RJ45 光口：SC/LC/FC/ST接口 光纤: 多模（波长850nm,1300nm）单模(波长1310nm,1550nm)

双绞线：5E类, 6类

传输距离：单模10KM，20KM，50KM，80KM. 多模2KM

状态指示灯：PWR（电源状态）TX（电口接收数据）RX（光口传送数据）FX  
LINK（光口连接状态）100M（电口工作速率为100M）1000M（电口工作速率为1000M）  
电压输入：AC100-265V/DC5V

电源: 交流220V(165-260V),50Hz或直流-48V；内置电源式/外置电源式可选。

光饱和度：> -3

光损耗（dB/KM）：0.5

功耗：<4W 环境温度：-10~50 存储温度：-20~70 湿度：5%~90%，无冷凝

抗震：8级 体积：140×110×45mm(长×宽×高)

重量：228g-580g

HG2200/3200型千兆光纤收发器 产品系列：

型号	规格	光接口	波长nm	传输距离KM	发射功率 db	灵敏度db
HG-2200	10/100/1000多模	SC	850	0.55	-3 ~ -9	-17
HG-2200S20	10/100/1000单模	SC	1310	20	+5 ~ -0	-24
HG-2200S40	1000M单模	SC	1550/1310	40	-3 ~ -8	-22
HG-2200S80	1000M单模	SC	1550/1310	80	-3 ~ -8	-22
HG-3200S40	1000M单纤双向	WDM	1310/1550	40	-3 ~ -8	-22
HG-3200S20	10/100/1000M单纤双向	WDM	1550/1310	20	-3 ~ -8	-22
HG-3202S20	10/100/1000M单纤双向	SC	1310/1550	20	-3 ~ -8	-22

海光光纤收发器,采用性能卓越的集成芯片,成熟的交换中心,抗干扰能力强,避免回路电压和浪涌,

优良的流量控制，良好的散热性，自带复位功能，配备多种光纤接口，支持热插拔，灵活、高效、可靠，数据传输平稳,性能稳定可靠。

海光光纤收发器,按速率分类有百兆、千兆、万兆光纤收发器；按结构分类有桌面独立式、机架插卡式；按传输光纤分类有多模、单模光纤收发器；按接口分类有单纤、双纤、SPF光纤收发器；按电源分类有内置电信级、外置民用级光纤收发器；按管理方式分类有网管型、非网管型收发器；按工作方式分类有全双工、半双工；按使用领域分类有工业级、电信级、普及级光纤收发器。还有多电口光纤收发器即光电交换机、单多模转换器等。